

# 汽车皮革类方向盘套-拉伸强度和拉断伸长率测试

产品名称	汽车皮革类方向盘套- 拉伸强度和拉断伸长率测试
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	4001017153 18501763637

## 产品详情

百检网-权威的第三方检测平台，为您提供产品页面标题、产品名称&检验、产品名称&第三方检测、产品名称&质检报告、产品名称计量认证和所属二级分类名称&检测以及所属一级分类名称&检测，提供权威的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测检测特点：1、检测行业全覆盖，满足不同的检测；2、实验室全覆盖，就近分配本地化检测；3、工程师一对一服务，让检测更精准4、免费初检，初检不收取检测费用5、自助下单 快递免费上门取样；6、周期短，费用低，服务周到；7、拥有CMA、CNAS、CAL等权威资质；8、检测报告权威有效、中国通用；

1 汽车皮革类方向盘套 CAB 1018-2013 内衬厚度

2 汽车皮革类方向盘套 CAB 1018-2013 内衬截面宽度偏差

3 硫化橡胶或热塑性橡胶拉伸应力应变性能的测定 GB/T 528-2009 内衬拉伸强度

4 硫化橡胶或热塑性橡胶拉伸应力应变性能的测定 GB/T 528-2009 内衬拉断伸长率

5 汽车皮革类方向盘套 CAB 1018-2013 6.5.1 外表面防滑性

6 汽车皮革类方向盘套 CAB 1018-2013 6.1 外观

7 汽车皮革类方向盘套 CAB 1018-2013 6.2 尺寸

8 汽车皮革类方向盘套 CAB 1018-2013 6.3 缝制要求

9 皮革成品厚度的测定 QB/T 3813-1999 面料厚度

10 皮革 物理和机械试验抗张强度和伸长率的测定 QB/T 2710-2018 面料抗张力

11 皮革 物理和机械试验抗张强度和伸长率的测定 QB/T 2710-2018 面料断裂伸长率

12 皮革 气味的测定 QB/T 2725-2005 面料气味

13 皮革 物理和机械试验耐磨性能的测定 QB/T 2726-2005 面料耐磨性

14 皮革 色牢度试验 耐人造光色牢度：氙弧 QB/T 2727-2017 面料颜色耐光色牢度

15 皮革 色牢度试验 往复式摩擦色牢度 QB/T 2537-2001 面料颜色耐干摩擦色牢度